



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Научно-производственное общество с ограниченной ответственностью «ГРАН-СИСТЕМА-С»

место нахождения: ул. Франциска Скорины, д. 54А, 220141, г. Минск, Республика Беларусь
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100832277

телефон +375 17 3738582, **адрес электронной почты:** info@strumen.com

в лице директора Филиппенко Кирилла Александровича

заявляет, что Теплосчетчики ТС-07-К7, модели согласно Приложению 1 к декларации о соответствии на 1 (одном) листе

изготовитель: Научно-производственное общество с ограниченной ответственностью «ГРАН-СИСТЕМА-С»

место нахождения: ул. Франциска Скорины, д. 54А, 220141, г. Минск, Республика Беларусь
ТУ ВУ 100832277.013-2012 «Теплосчетчики ТС-07-К7. Технические условия»

код ТН ВЭД ЕАЭС 9026 80 200 0

серийный выпуск

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании:

протоколов испытаний №№ 45-08/2563-1-2020, 45-08/2563-2-2020 от 19.06.2020, №№ 43-03/2530-1-2020, 43-03/2530-2-2020, 45-03/2530-3-2020, 45-03/2530-4-2020 от 24.06.2020, выданных научно-исследовательским центром испытаний средств измерений и техники республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0025.

Схема декларирования соответствия Зд.

Дополнительная информация:

Примененные стандарты: ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования».

ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования».

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № 21.0388.026 от 22.03.2021, выданный органом по сертификации ассоциации по сертификации «Русский Регистр», Российская Федерация.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № 21.0389.026 от 22.03.2021, выданный органом по сертификации ассоциации по сертификации «Русский Регистр», Российская Федерация.

Условия хранения: в упаковке изготовителя при температуре окружающего воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности не более 80 % при температуре 25 °С.

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца с даты приемки и упаковки, срок службы – 12 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.08.2027 включительно.

Филиппенко Кирилл Александрович

Регистрационный номер декларации о соответствии
Дата регистрации декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 003.02 06321
26.08.2022

№ п/п	Модель теплосчетчика
1	<p>X₁ ТС-07-К7-X₂X₃X₄X₅X₆X₇-X₈/X₉/X₁₀/X₁₁-X₁₂/X₁₃X₁₄-X₁₅X₁₆X₁₇X₁₈, где: X₁ – исполнение СТРУМЕНЬ или ULTRAHEAT; ТС-07-К7 – тип; X₂ – обозначение типа измерительного контура 1; X₃ – температура холодной воды; X₄ – давление; X₅ – обозначение типа измерительного контура 2; X₆ – температура холодной воды; X₇ – давление; X₈ – условное обозначение датчика потока канала 1; X₉, X₁₀, X₁₁ – условное обозначение датчика потока канала 2, 3, 4; X₁₂ – длина кабеля от датчика температуры до тепловычислителя (программируется); X₁₃ – тип выходного сигнала датчика давления; X₁₄ – диапазон измерения датчика давления; X₁₅ – единица измерения тепловой энергии; X₁₆ – тип источника питания; X₁₇ – глубина архива; X₁₈ – интерфейс.</p>



Филиппенко Кирилл Александрович